



KONICA MINOLTA

# DRIVER UNIVERSAL DE IMPRESIÓN DE KONICA MINOLTA

## ➤ Categoría



Conectividad

## ➤ Características

- Conversión
- Conectividad host
- Impresión
- Mejoras



**DRIVER UNIVERSAL  
DE IMPRESIÓN  
DE KONICA MINOLTA**



# ACCESO UNIFICADO A CUALQUIER IMPRESORA

**La posibilidad de agrupar todas las impresoras en la misma red, independientemente de su marca y con un único driver, es algo muy apreciado por las empresas, ya que facilita su manejo y permite coordinar las funciones de impresión.**

Un controlador de impresora único para todos los equipos significa una única interfaz para los operarios, lo que facilita su uso y simplifica las tareas diarias en la empresa. El Driver de Impresión Universal de Konica Minolta (UPD) no sólo es compatible con equipos Konica Minolta sino también con otras marcas, siempre y cuando sean compatibles con PCL6 o PostScript.

El UPD contribuye a reducir las labores de mantenimiento y los costes de IT, ya que sólo es necesario un único driver para todos los equipos. Al mismo tiempo, se simplifican las labores diarias de todos los empleados, que ya no tendrán que manejar distintas interfaces.

El Driver de Impresión Universal incluye una característica adicional, un filtro integrado de búsqueda. Permite al usuario realizar una búsqueda del equipo más adecuado según una serie de funciones concretas: por ejemplo, si un usuario desea imprimir un documento A4 en color, a dos caras, simplemente deberá introducir estos criterios en el buscador del UPD e, inmediatamente, podrá visualizar un listado de todos los equipos disponibles para el trabajo.

El UPD es una útil herramienta para cualquier empresa que cuente con diversos equipos de impresión, que ofrece una sencilla funcionalidad y capacidades ampliadas. Mejora considerablemente las rutinas de trabajo de los administradores IT y los empleados.

# CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

## Impresión

- Driver único de impresión para múltiples equipos: el administrador IT sólo deberá necesitará instalar un único driver, que podrá ser utilizado para todo el parque de impresoras en red.
- Driver de impresión independiente: el UPD es compatible con todos los equipos más actuales de Konica Minolta y con equipos de otras marcas que soporten PCL/PostScript.
- Búsqueda automática de red: esta función permite al usuario detectar todos los MFPs e impresoras en red.

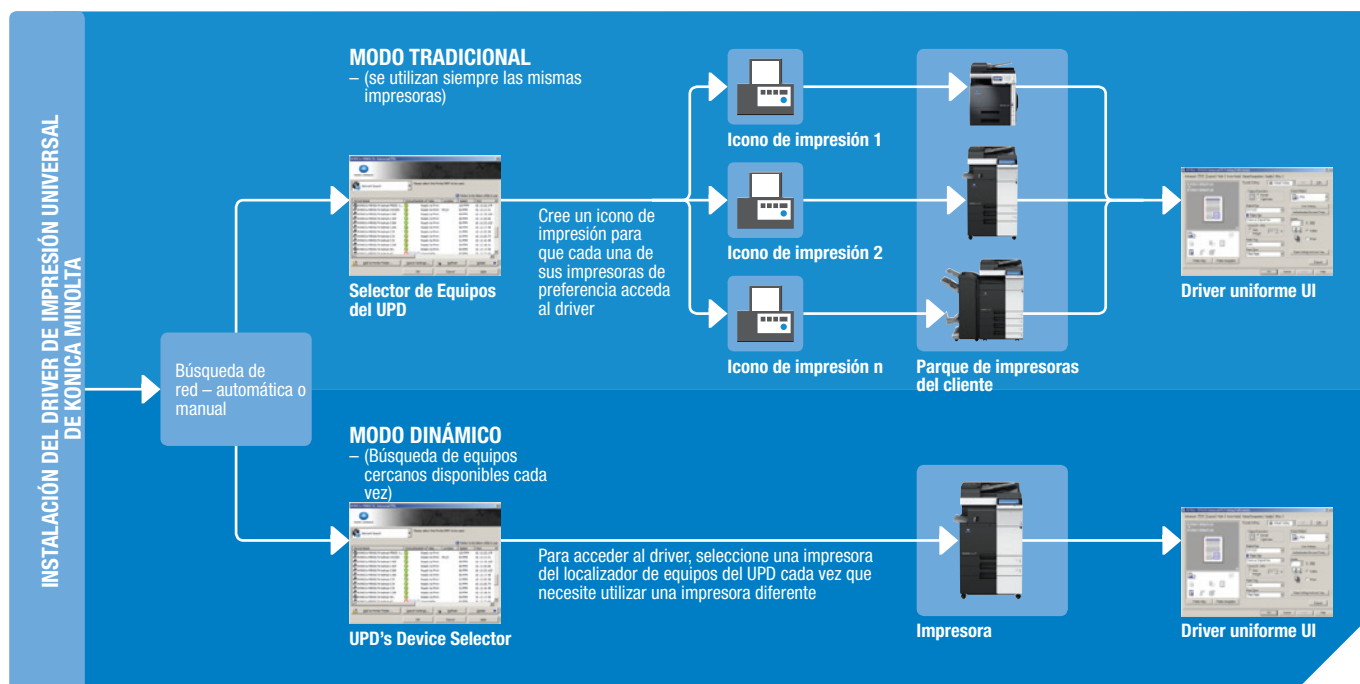
## Mejoras

- Una única interfaz de usuario (UI) para todos los equipos: los usuarios siempre configuran sus funciones mediante una interfaz de usuario uniforme, independientemente del equipo de impresión utilizado.
- Selector de equipos: con esta herramienta, los usuarios podrán encontrar con facilidad impresoras en red, mediante la introducción de una serie de funciones concretas. Los parámetros de búsqueda incluyen el tamaño del papel, la impresión en blanco y negro o en color, la impresión a una cara o a doble cara y la selección de impresora o de MFP.
- Conexión automática a los equipos: en lugar de buscar una impresora cada vez, el UPD se conecta automáticamente al equipo que se haya utilizado para el último trabajo.
- Creación de iconos de impresión: los usuarios pueden crear iconos individuales para accesos directos a sus impresoras favoritas.





# FLUJO DE TRABAJO



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## REQUISITOS DEL SISTEMA

| Sistemas operativos |   |
|---------------------|---|
|                     | Windows XP Professional (SP1 o posterior)           |
|                     | Windows XP Professional Edition (64)                |
|                     | Windows Server 2003, Standard/Enterprise (32/64)    |
|                     | Windows Server 2003 R2, Standard/Enterprise (32/64) |
|                     | Windows Vista Home Basic (32/64)                    |
|                     | Windows Vista Home Premium (32/64)                  |
|                     | Windows Vista Ultimate (32/64)                      |
|                     | Windows Vista Business (32/64)                      |
|                     | Windows Vista Enterprise (32/64)                    |
|                     | Windows Server 2008, Standard/Enterprise (32/64)    |
|                     | Windows Server 2008 R2, Standard/Enterprise         |
|                     | Windows 7 Home Basic (32/64)                        |
|                     | Windows 7 Home Premium (32/64)                      |
|                     | Windows 7 Professional (32/64)                      |
|                     | Windows 7 Enterprise (32/64)                        |
|                     | Windows 7 Ultimate (32/64)                          |
|                     | Windows 8 (32/64)                                   |
|                     | Windows 8 Pro (32/64)                               |
|                     | Windows Server 2012 Standard                        |
|                     | Windows Server 2012 Datacenter                      |
|                     | Windows Server 2012 Essentials                      |
|                     | Citrix Presentation Server 4.5                      |
|                     | Citrix XenApp 5.0                                   |
|                     | Citrix XenApp 6.0                                   |



El soporte y la disponibilidad de las especificaciones mencionadas varían dependiendo de los sistemas operativos, aplicaciones, protocolos de red, así como de la red y de las configuraciones del sistema.